Index of Claims

Δn	nlic	atic	n/Co	ntrol	No
7	PIIC	auc	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,	110.

Dennis-Doon Chow

10/629,129

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUPKA, SIG G.

Art Unit

2629

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Claim Date				Cla	im	Date						Ci	aim	Date																		
	=								П				=					П	Т	Т				-		П					Т		
Final	Original	4/2/06				j						Final	Original	1		- }			ı				Final	Original					ı		ŀ		
這	rig	4/2			- [	ı						這	rig										i <u>E</u>	rig					ı				
	U				- 1	- 1							U											U					1				
	1	х		$\neg$	$\neg$								51	X							1			101							$\Box$	$\neg$	$\Box$
	2	x		$\neg$	$\neg$	$\neg$							52	x.				$\neg$			T			102								$\neg$	
	3	х		$\exists$					П				53	х						1	1			103							$\exists$		
	4	x		$\neg$	T		$\neg$						54	х			$\neg$				T			104	,						$\neg$	$\neg$	$\Box$
	5	х			T								55	х										105							$\neg$		П
	6	х											56	x					Т	Т				106							П		
	7	х											57	х										107								$\neg$	
	8	х											58	X										108									
	9	х											59	х										109							$\Box$		
	10	X											60	х										110									
	11	X											61											111									
	12	х		$\Box$									62					$\Box$	$oxed{\mathbb{I}}$	$oxed{\mathbb{I}}$				112							$\Box$		
	13	х			$\Box$	J							63											113									
	14	X		$\Box$	$\Box$	J							64											114									
	15	х		$\Box$	$\Box$								65											115									
	16	x		$\Box$		J							66						$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\perp}$				116							$\Box$		
	17	х		$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	J							67											117									
	18	Х				[							68											118									
	19	Χ.			Т								69											119									
	20	Х											70											120									
	21	X											71						$\perp$	$\perp$				121							$\Box$		
	22	X											72											122									
	23	x											73											123									
	24	x											74											124									
	25	Х											75											125									
	26	х											76											126									
	27	х											77						$\perp$	$\perp$				127									
	28	х					_		Ш				78		Ш									128		Ш			Ш		$\Box$		
	29	х											79		Ш					$\perp$				129		Ш			Ш				
	30	X		$\perp$	$\perp$					_			80				_	_						130					Ш		ightharpoonup		
	31	х											81					$\perp$						131					Ш		ightharpoonup	$\Box$	
	32	x		$\perp$	$\perp$				Ш				82		Ш	_	_	$\dashv$	_ _					132		Ш			Ш		$\Box$		Ш
	33					_			$oxed{oxed}$				83		Ш		_		_		<u> </u>			133		Ш			Ш				Ш
	34	Ш	Щ	4	_ _				Ш	_			84	Ш	Ш		_	_	$\perp$	$\perp$	_			134	Щ	Ш	Ш	Ш	Щ				Ш
	35		Ц	4	_	_	_	_	Ш	_			85	L	Ш		_	_	$\bot$	_	╄			135	<u> </u>	Ш	Щ	$\perp$	Ш		_	$\dashv$	
	36	Щ	$\sqcup$	$\downarrow$	$\perp$	_		_	Ш			<b></b>	86		Ш		_		_	4.	1		<u> </u>	136	L.	Ш	Ш		Щ				Ш
	37	Ш	$\sqcup$	$\bot$		_	_		Ш				87	Ш	Ш			_	_	1	4_			137	Щ.	Ш	Щ	Ш	Ш	Щ		_	Ш
	38					_ļ	_		Ш	_		ldash	88		Ш	_	_	_	$\bot$	- -				138		$\square$	Щ		Ш		_	_	Ш
	39	x		4		_	_		$\sqcup$	_			89		Ш	_		_	4	4	$\bot$			139		Щ	Щ	Ш	$\sqcup$	$\Box$	_		$\square$
L	40	x	_	$\bot$	_	_	_		$\sqcup$	_			90		$\square$	_	_	4	_ _	4-	4_			140	L_	Щ	$\sqcup$	Ш	$oxed{\square}$	$\Box$	_		Ш
	41	х			_	_		_	Ш	_			91		Ш		_	4	4	4	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			141		Щ	Щ		$\vdash$	$\Box$			Ш
	42	х			$\perp$	_	_		Ш	_			92		Ш			$\perp$	_	4	<del> </del>			142		Ш			Ш		_	_	Щ
	43	x		_	$\perp$	٠,			Ш				93	<u> </u>	Ш			_	$\perp$	$\bot$	1			143	_	$\sqcup$	Ш			$\Box$			Ш
ļ	44	x		$\perp$	_	_			$\square$	_[			94	_	$\sqcup$	_	_	_	$\perp$	$\perp$	↓_		L	144		Ш	$\sqcup$	$\square$					Ш
	45	Ш	$\sqcup$	$\perp$	_	_			Ш	[:			95	_	Ш	_	_	_	$\perp$	4	4_			145	_	Ш	Ш	Щ	Ш		_	_	Ш
	46	Щ	$\sqcup$	4	_	$\dashv$			$\sqcup$	_		$\square$	96	<u> </u>	Ш	$\dashv$	_	_	$\perp$	4	+-			146	<u> </u>	Щ	Ш	Щ	┦				Щ
<u> </u>	47	Щ	$\sqcup$	$\bot$	$\dashv$	_	_		$\sqcup$	_		<b></b>	97	$\vdash$	Ш		_		$\perp$	4	-			147		Ш	Щ		Ш	$\vdash$	_		Н
	48	x	$\sqcup$	4	$\perp$	_		_	Ш	_			98		Ш		_	_		4	1_			148		Щ	Щ	Ш	$\sqcup$		_	_	Ш
<u> </u>	49	x	4	_	4	_	_	_	$\sqcup$	_			99	<u> </u>	$\sqcup$		_	_	4	4	<del> </del>			149		Ш	Ш	Щ	$\vdash \vdash$		_		Ш
	50	X		$\perp$	$\perp$				ш	:	: :	لــــا	100		لـــا							]:::::		150	لسا	لـــا	لـــا	ш	ш	لــا			لـــا